

**DRV8812RHDT**

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <b>Part Number:</b> <a href="#">DRV8812RHDT</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS |
|  | <b>Výrobce:</b> N/A                             | <b>Ship From:</b> Hong Kong                    |
|  | <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 28VQFN        | <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS     |
|  | <b>Datový list:</b>                             |  |

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit DRV8812RHDT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

| PARAMETR PRODUKTU              |  |                                    |  |
|--------------------------------|--|------------------------------------|--|
| Part Number                    | DRV8812RHDT  | Výrobce                            | N/A  |
| Popis                          | IC MOTOR DRIVER PAR 28VQFN                               | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS                         |
| Dostupné množství              | 32539 pcs  | Datový list                        |  |
| Kategorie                      | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>                  | Napětí - Supply                    | 8.2 V ~ 45 V                                       |
| Napětí - Load                  | 8.2 V ~ 45 V   | Technika                           | Power MOSFET                                       |
| Dodavatel zařízení Package     | 28-VQFN (5x5)  | Rozlišení kroku                    | -  |
| Série                          | -  | Obal                               | Cut Tape (CT)                                      |
| Paket / krabice                | 28-VQFN Exposed Pad                                      | Konfigurace výstupu                | Half Bridge (4)                                    |
| Ostatní jména                  | 296-36900-1  | Provozní teplota                   | -40°C ~ 150°C (TJ)                                 |
| Typ montáže                    | Surface Mount  | Typ motoru - Stepper               | Bipolar  |
| Typ motoru - AC, DC            | Brushed DC   | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 2 (1 Year)   |
| Výrobní standardní doba výroby | 8 Weeks  | Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant                         |
| Rozhraní                       | Parallel   | Funkce                             | Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage |
| Detailní popis                 | Bipolar Motor Driver Power MOSFET Parallel 28-VQFN (5x5) | Current - Výstup                   | 1.6A   |
| Číslo základní části           | DRV8812  | Aplikace                           | General Purpose                                    |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 32539 kusy DRV8812RHDT na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY |                                     |                              |                       |
|----------------------|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------|
|                      | Část#: <a href="#">DRV8813PWP</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8816PWP</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 16HTSSOP |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8811PWPR</a>  | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8814EVM</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: EVAL MODULE FOR DRV8814      |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8812PWP</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8813PWPR</a>  | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8812PWPR</a>  | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8816EVM</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: EVAL MODULE FOR DRV8816      |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8813EVM</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: EVAL MODULE FOR DRV8813      |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8814PWP</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8810PAP</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER SPI 64HTQFP  |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8811EVM</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: EVAL MODULE FOR DRV8811      |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8809PAP</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER SPI 64HTQFP  |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8808DCAR</a>  | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER SPI 48HTSSOP |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8818EVM</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: EVAL MODULE FOR DRV8818      |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8814PWPR</a>  | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8811PWP</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8816PWPR</a>  | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 16HTSSOP |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8812RHDR</a>  | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28VQFN   |                              |                       |
|                      | Část#: <a href="#">DRV8812EVM</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: EVAL MODULE FOR DRV8812      |                              |                       |

 Související klíčová slova pro **DRV8812RHDT**

|                                 |                         |                       |                     |
|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------|
| DRV8812RHDT.                    | DRV8812RHDT distributor | DRV8812RHDT dodavatel | DRV8812RHDT Cena    |
| DRV8812RHDT Stáhnout datasheet. | DRV8812RHDT Datasheet.  | DRV8812RHDT Stock.    | koupit DRV8812RHDT. |